

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|---------|
| LEMBAR PENGESAHAN | i |
| RIWAYAT HIDUP | ii |
| ABSTRAK | iii |
| KATA PENGANTAR | v |
| DAFTAR ISI | vii |
| DAFTAR GAMBAR | ix |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR LAMPIRAN | xi |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| 1.1 Latar Belakang Masalah | 1 |
| 1.2 Identifikasi Masalah | 5 |
| 1.3 Batasan Masalah | 6 |
| 1.4 Rumusan Masalah | 6 |
| 1.5 Tujuan Penelitian | 7 |
| 1.6 Manfaat Penelitian | 7 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | |
| 2.1 Kerangka Teoritis | 10 |
| 2.1.1 Pengertian Belajar | 10 |
| 2.1.2 Pengertian Hasil Belajar | 11 |
| 2.1.3 Pendekatan Pembelajaran dengan Problem Posing | 12 |
| 2.1.3.1 Pendekatan dan Metode Pembelajaran | 12 |
| 2.1.4 Pengertian Problem Posing | 15 |
| 2.1.5 Problem Posing dalam Pembelajaran Fisika | 17 |
| 2.1.6 Problem Posing Secara Berkelompok | 19 |
| 2.1.6.1 Gambaran Konkret Pelaksanaan Pengajaran dengan | |
| Pendekatan Problem Posing Secara Berkelompok | 19 |
| 2.1.6.2 Metode Diskusi dalam Proses Belajar Mengajar | 22 |
| 2.1.7 Pembelajaran Konvensional | 28 |
| 2.2 Materi Pelajaran | 32 |
| 2.2.1 Tekanan Pada Zat Padat | 32 |
| 2.2.2 Tekanan Pada Zat Cair | 32 |
| 2.2.2.1 Tekanan Hidrostatik | 32 |
| 2.2.2.2 Bejana Berhubungan dan Hukum Pascal | 34 |
| 2.2.2.3 Hukum Archimedes | 36 |
| 2.2.3 Tekanan Pada Udara | 38 |
| 2.2.3.1 Alat Ukur Tekanan | 39 |
| 2.3 Kerangka Konseptual | 41 |
| 2.4 Penelitian Terdahulu | 43 |
| 2.5 Hipotesis Penelitian | 45 |
| BAB III METODE PENELITIAN | |
| 3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian | 46 |
| 3.2 Populasi dan Sampel Penelitian | 46 |
| 3.3 Variabel Penelitian | 46 |
| 3.4 Instrumen Penelitian | 46 |

| | |
|---|-----------|
| 3.4.1 Teknik Analisis Data..... | 48 |
| 3.4.2 Reliabilitas Tes..... | 50 |
| 3.4.3 Tingkat Kesukaran Soal (P)..... | 51 |
| 3.4.4 Daya Beda (D)..... | 52 |
| 3.5 Jenis dan Desain Penelitian..... | 52 |
| 3.6 Prosedur Penelitian..... | 53 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | |
| 4.1 Hasil Penelitian | 55 |
| 4.2 Deskripsi Data Penelitian | 55 |
| 4.2.1 Data Pretes dan Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol | 55 |
| 4.2.2 Pengujian Analisa Data | 57 |
| 4.2.2.1 Uji Normalitas Data | 57 |
| 4.2.2.2 Uji Homogenitas Data | 58 |
| 4.2.2.3 Uji Hipotesis Penelitian | 58 |
| 4.3 Pembahasan..... | 59 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | |
| 5.1 Kesimpulan | 62 |
| 5.2 Saran..... | 62 |
| DAFTAR PUSTAKA | 64 |